Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/785,622	MACFARLANE SHEARER ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Phuong Phu	2611								

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			OR	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
375 326				326	375	327	375	371	260							
ī	NTEF	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION												
Н	0	4	L	27 / 14												
H	0	4	L	27 / 16												
Н	O	4	L	27 / 22												
				· /				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-						
				.1								1				
	(Assistant Examiner) (Date)						PHUONG F MARY EXA		Total Claims Allowed: 30							
							mpplu		O Print C	O.G. Print Fig.						
	(Le	gal	nstru	uments Examiner) (	Date)		nary Examiner) 16 PHU	8 ( Da		3						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							cant	СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
1	2		25	32	]		62			92			122			152			182
2	3		26	33			63	]		93			123			153			183
	4			34			64	] .		94			124	İ		154			184
	5			35			65	]		95			125			155			185
	6		27	36			66	1		96			126			156			186
3	7		28	37	]		67	}		97			127	i		157			187
4	8		29	38	1		68	1		98			128			158			188
5	9		30	39	1		69	1		99			129	Ì		159			189
6	10			40	-		70	1		100			130			160			190
7	11			41	1		71			101			131	İ		161			191
8	12			42			72			102			132	i		162			192
9	13			43	1		73	1		103		100	133	l		163			193
10	14			44	1		74			104			134	Ī		164			194
П	15			45	]		75			105			135	1		165			195
12	16			46		-	76	1		106			136	·		166			196
13	17			47	l ·	-	77	1		107	•		137	Ì		167			197
14	18			48	1		78	۱ .		108	. !		138	ı		168			198
15	19			49	1		79			109			139	]		169			199
16	20			50			80			110			140	Ī		170			200
17	21			51			81			111			141	Ì		171			201
18	22			52			82			112			142	Ì		172			202
19	23			53			83			113			143	Ī		173			203
20	24			54			84			114			144	. [		174			204
21	25			55			85			115			145	-		175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147	[		177			207
22	28			58 -	,		88			118			148	.[	•	178			208
23	29			59			89			119			149	[		179			209
24	_30			60			90			120			150	[		180			210